



Celebre el Día de la Tierra

El 22 de abril de 1970, 20 millones de personas a través de Estados Unidos celebraron el primer Día de la Tierra. En aquel momento ciudades estaban enterradas bajo su propio smog y ríos contaminados eran susceptibles a incendios. Hoy en día, el Día de la Tierra se celebra anualmente en todo el mundo. A través de los esfuerzos combinados del gobierno de los Estados Unidos, las organizaciones de base, y los ciudadanos, el Día de la Tierra comenzó como un día nacional de reconocimiento ambiental que se ha convertido en una campaña mundial para proteger nuestro medio ambiente global. Earthday.gov es un esfuerzo cooperativo a través de todo el gobierno de Estados Unidos, que incluye información, eventos y enlaces.

Eventos del Día de la Tierra

Estos son enlaces a los eventos del Día de la Tierra que ocurrirán en todo el país:

Nueva York, NY

[Día de la Tierra en el Grand Central](#)

Washington DC

[Día de la Tierra en el Mall Nacional](#)

Miami, FL

[Miami "Goin' Green" Evento del Día de la Tierra](#)

Thousand Oaks, CA

[Ciudad de Thousand Oaks Arbor Día de la Tierra](#)

Kiawah Island, SC

[Festival Verde de Kiawah: "Greenival"](#)

Flagstaff, AZ

[Día de la Tierra 2009](#)

Chicago, IL

[Día de la Tierra en la Universidad de Loyola](#)

El Día de la Tierra del 2009, el 22 de abril, marcará el comienzo de la [campaña de la generación verde](#) patrocinada por [Earthday.net](#). Esta iniciativa de dos años culminará con el 40 aniversario del Día de la Tierra en el 2010. Con la aproximación de negociaciones de un nuevo acuerdo mundial sobre el clima en diciembre de este año, el Día de la Tierra 2009 debe ser una ocasión para la acción y participación ciudadana en defensa de los principios fundamentales de la generación verde:

- Un futuro libre de carbono basado en las [energías renovables](#) que terminará nuestra dependencia de los combustibles fósiles, incluido el carbón.
- El compromiso individual para el consumo responsable y sostenible.
- Creación de una nueva economía verde que libere las personas de la pobreza mediante la creación de millones de [empleos verdes](#) de calidad y además transforme el sistema de educación global en uno verde.

Aumento de Términos Permitidos en Contratos de Rendimiento Energético

El pasado 26 de enero del 2009, el Programa de Fondos Operacional de PIH, emitió su regla final acerca del aumento de términos de los contratos de rendimiento energético (EPCs). La regla final adopta la regla provisional del 16 de octubre del 2008 sin cambios.

La implementación de la gestión de activos de HUD proporciona a los PHAs incentivos para la conservación de energía y la reducción de la tarifa de utilidad. Véa 24 CFR, § 990. Estas medidas de conservación de energía pueden incluir, pero no se limitan a: el mejoramiento físico financiado a través de préstamos

de bancos, de utilidades, o de entidades gubernamentales; la gestión de costos en virtud de un contrato de resultados, o un acuerdo de ahorros compartido con una empresa privada de servicios energéticos.

Cuando los PHAs emprenden medidas de conservación de energía financiados por una entidad distinta a HUD, los pagos de este financiamiento anteriormente no podían exceder 12 años (Ver § 990.185 (a)). Con la publicación de la norma final (a partir del 25 de febrero de 2009), la duración máxima de un contrato de rendimiento energético entre una autoridad de vivienda pública y una entidad distinta a HUD pueden ser

de hasta 20 años. Del mismo modo, los contratos de rendimiento energético existentes pueden ser modificados sin un nuevo proceso de adquisición para permitir el pago en un plazo de no más de 20 años. El aumento en el plazo máximo del EPC es proporcionado por las enmiendas y permitirán períodos de pagos extendidos para las medidas de conservación de energía.

Referencias:

01/26/09 Regla Final:

<http://edocket.access.gpo.gov/2009/pdf/E9-1252.pdf>

PRÓXIMOS EVENTOS

Formación para Profesionales con Experiencia en Evaluación Ambiental

▶ [20-22 de abril 2009](#) | Chicago, IL
TEL: 312-996-6904

Conferencia de Empleos Verdes en Michigan

▶ [11 de mayo 2009](#) | Lansing, MI
www.tinyurl.com/greenjobsconf

Contratación en Rendimiento Energético (EPC) para PHAs

▶ [22-26 de junio 2009](#) | Chicago, IL
TEL: 312-996-6904

Orientación de Evaluación Ambiental (OEA)

▶ [10-14 de agosto 2009](#) | Chicago, IL

Edificios Saludables 2009

▶ [13-17 de sept 2009](#) | Syracuse, NY
www.hb2009.org

Corrección a la Edición de Marzo de EcoWise

El potencial de financiamiento descrito en la edición de marzo de EcoWise no está disponible para agencias independientes y sólo estará disponible para los PHAs que forman parte de una jurisdicción gubernamental. Todo el financiamiento de la Ley de Recuperación ha sido asignado y HUD no está aceptando solicitudes de financiación. Lamentamos cualquier inconveniente que la información brindada le pueda haber causado.

Inicie un programa de jardinería



Iniciar un programa de jardinería en su PHA puede aumentar el acceso a alimentos sanos, mejorar las oportunidades económicas y construir la camaradería entre los residentes. El éxito de un programa de jardinería debería comenzar con un plan para hacer el jardín más productivo y fácil de cuidar. Planificación debe iniciarse mucho antes de la siembra en la primavera. Para obtener sugerencias para el inicio de un jardín, incluyendo la selección de una ubicación, la preparación del suelo, la selección de la siembra, y la obtención de semillas, haga [clic aquí](#).

El programa de jardinería de la Autoridad de Vivienda de la Ciudad de Erie es destacada en el “regional spotlight”. Este tipo de programa está demostrando ser una herramienta efectiva en el tratamiento de asuntos comunitarios como el hambre y la inseguridad alimentaria, la revitalización de la comunidad, el cuidado del medio ambiente y el desarrollo económico.

Autoridad de Vivienda de la Ciudad de Erie

Doce jóvenes de la Autoridad de Vivienda de la Ciudad de Erie, Pennsylvania (HACE), comenzaron su jardín comunitario en la primavera bajo la dirección del Erie County Penn State Master Gardeners, Earth Force, el Departamento de Salud del Condado de Erie, y HACE. Hay cinco parcelas que miden cada una 5 por 9 pies donde los niños de HACE han crecido frutas y verduras. El objetivo de los jóvenes jardineros es ayudar a la comunidad entender que eficiente es plantar y mantener los jardines y aprender a cuidar su medio ambiente. Clases de cocinar y conservas también se ofrece a todos los participantes. Para obtener información adicional sobre este programa:

POR FAVOR DE CONTACTAR: **Michael Fraley, Coordinador Residente de Iniciativas** [✉ mfraley@hace.org](mailto:mfraley@hace.org)

Revisen la Lista de Mejoras Energéticas

En coordinación con la EPA, PIH ha elaborado una lista de mejoras energéticas fácilmente accesible a todos los PHAs. Esta lista es una herramienta fácil de usar que PHAs, particularmente los PHAs pequeños, pueden utilizar a la hora de buscar medidas de eficiencia energética para implementar con el financiamiento de ARRA. Esta información ayudará PHAs en la selección y priorización de las mejoras de conservación energética, mantenimiento de tareas a realizar, y el tipo de equipos energéticamente eficientes de comprar. Usted puede encontrar en esta lista en: [✉ http://www.hud.gov/offices/pih/programs/ph/phecc/](http://www.hud.gov/offices/pih/programs/ph/phecc/) en la sección “recursos adicionales”.

Proyecto de Reciclaje Multifamiliar de Bajos Ingresos ha tenido un gran comienzo

En el 2008, el Programa de Reciclaje Multifamiliar de Bajo Ingresos de la Area Regional de Monterey Bay ha sido financiado por una concesión del Departamento de Conservación de California. Esta concesión fue utilizada para implementar un programa completo de reciclaje y de reducción de residuos para personas de bajo ingresos en complejos de viviendas multifamiliares a lo largo de Monterey y Santa Cruz. El programa ofrece asistencia técnica, educación y extensión de ayuda. Una asociación de doce agencias locales, incluyendo el Condado de Monterey y las autoridades de vivienda del Condado de Santa Cruz, y transportistas locales de basura y el reciclaje, implementaron este programa que tiene como objetivo reducir los residuos en aproximadamente 600 toneladas durante un periodo de dos años y medio que durara el proyecto.

La asociación ha completado recientemente la primera fase del proyecto, mediante la implementación completa de los programas de reciclaje en 31 complejos multifamiliares en Monterey y Santa Cruz. De las 31 facilidades, 26 eran localidades de autoridades de vivienda. Se estima que estas 31 instalaciones reciclen aproximadamente 200 toneladas por año!

Durante esta primera fase, la asociación distribuyó más de 2,300 contenedores de reciclaje interno y proporcionaron difusión de información y educación a más de 1200 residentes a través de eventos de la comunidad o divulgación de puerta en puerta. La asociación también organizó cuatro (4) talleres de reducción de residuos, donde los residentes aprendieron a ahorrar dinero y salvar el medio ambiente mediante las “tres Rs”, Reducir, Reutilizar, Reciclar, y aprendieron a abonar usando desechos de comida y de jardín en su hogar.

“Muchas personas no se dan cuenta de que el reciclaje de latas y botellas y usar restos de comida y desechos de jardín para abonar no sólo puede reducir su factura mensual de basura, pero pueden reducir significativamente su huella de carbono” dice Caruso Mandy Brooks, Especialista de Programa de Ecology Action. “Reduciendo la cantidad de artículos que compras, utilizando los contenedores y las bolsas reutilizables, y reciclando lo más posible puede tener efectos similares en cuanto el ahorro de dinero y la reducción del carbono”.

La asociación también fue recientemente proporcionada otra concesión valorada en \$2.6 millones del Departamento de Conservación de California para expandir el proyecto

a unas 150 complejos multifamiliares y unidades de vivienda de estudiantes en todo Monterey, Santa Cruz y los Condados de San Benito. Esta concesión fue la mayor en el estado y continuara permitiendo este esfuerzo de colaboración para implementar los programas completo de reciclaje, dirigir la reducción de gases de efecto invernadero y promover el programa verde local de la Area Bahía de Monterey [✉ http://www.montereybaygreenbusiness.org](http://www.montereybaygreenbusiness.org).

Ecology Action de Santa Cruz es el administrador este proyecto. Para obtener más información, visite: [✉ http://www.ecoact.org/Programs/Zero_Waste/Multi-Family_Recycling/index.htm](http://www.ecoact.org/Programs/Zero_Waste/Multi-Family_Recycling/index.htm) o por favor de contactar Mandy Caruso Brooks: [✉ mcaruso@ecoact.org](mailto:mcaruso@ecoact.org).



Queremos saber de usted. Por favor, envíenos sus nominaciones para proyectos que podríamos destacar en la próxima edición de EcoWise historias de éxito.

Contáctenos: [✉ ahull@deval.us](mailto:ahull@deval.us)

Para anular su suscripción de esta lista de correo, mande un correo electrónico a: pheccinfo@deval.us con “unsubscribe phecc” en el cuerpo del mensaje. **¿Comentarios? ¿Preguntas? Mande un correo electrónico al editor del boletín o llame al 1.800.955.2232.** Este correo electrónico mensual es traído a usted por el Centro de Información para la Conservación de Energía en la Vivienda Pública de HUD, presentando noticias y recursos para ayudar a agencias gestionar los costos de energía y del agua, mientras reduce impactos al medioambiente. Toda la formación, las conferencias, productos, resultados de estudios o servicios contenidos en EcoWise se proporcionan sólo con fines informativos y no son representativos de un aval o patrocinio por parte de HUD.